



Ficha de dados de produtos

Ferramentas elétricas para artes e ofícios & indústria

Martelo perfurador SDS plus

GBH 240



Durável, fiável e superior – A perfuração é agora livre de problemas com esta ferramenta

Os dados mais importantes

Potência de entrada nominal	790 W
Energia de impacto	2,7 J
Diã. de perfuração betão, brocas para martelo	4 – 24 mm

Número de encomenda 0 611 272 100

Dados técnicos

Dados de desempenho

Número de impactos às rotações nominais	0 – 4.200 ipm
Rotação nominal	0 – 930 r.p.m.

Dados técnicos

Porta-ferramentas	SDS plus
Energia de impacto	2,7 J
Potência de entrada nominal	790 W
Dimensões da embalagem (largura x comprimento x altura)	330 x 555 x 150 mm
Tensão, elétrica	230 V
Peso	2,8 kg

Alcance de perfuração

Diã. de perfuração betão, brocas para martelo	4 – 24 mm
Gama apl. otim. betão, brocas para martelo	6 – 14 mm
Ø de perfuração em betão com brocas de coroa oca	16 – 68 mm

Informações relativas ao ruído e às vibrações

Furar com martelo em betão

Valor de emissão de vibrações ah	19,3 m/s ²
Incerteza K	1,5 m/s ²

Cinzelar em betão

Valor de emissão de vibrações ah	10,7 m/s ²
Incerteza K	1,5 m/s ²



Ficha de dados de produtos

Ferramentas elétricas para artes e ofícios & indústria

Vantagens:

- A melhor perfuração e cinzelagem da sua classe em materiais duros é possível graças ao conjunto de caixa de engrenagens
- A elevada velocidade de perfuração melhora a eficiência da carga de trabalho
- Concebida adequadamente com peças intercambiáveis, garante uma manutenção fácil
- Concebida para trabalhar longas horas em condições de trabalho difíceis

